

| | NOMBRE CIENTÍFICO de la ESPECIE | NOMBRE COMÚN | FAMILIA | End. | Dec. 18/92 |
|----|--|----------------------|------------------|------|---------------|
| 1 | <i>Acacia dealbata</i> Link | Mimosa | LEGUMINOSAE | | |
| 2 | <i>Acer monspessulanum</i> L. | Arce de Montpellier | ACERACEAE | | |
| 3 | <i>Adenocarpus complicatus</i> (L.) Gay | Codeso | LEGUMINOSAE | | |
| 4 | <i>Adenocarpus hispanicus</i> (Lam.) DC. | Cambrón | LEGUMINOSAE | * | |
| 5 | <i>Adonis aestivalis</i> L. | Adonis de verano | RANUNCULACEAE | | |
| 6 | <i>Aegilops ovata</i> L. | Trigo bastardo | GRAMINEAE | | |
| 7 | <i>Aegilops triuncialis</i> L. | Rompesacos | GRAMINEAE | | |
| 8 | <i>Agave americana</i> L. | Pita | AGAVACEAE | | |
| 9 | <i>Agropyron repens</i> (L.) Beauv. | Grama | GRAMINEAE | | |
| 10 | <i>Agrostis capillaris</i> L. ssp. <i>castellana</i> (B. & R.) O.Bolós & al. | | GRAMINEAE | | |
| 11 | <i>Agrostis pourretii</i> Willd. | | GRAMINEAE | | |
| 12 | <i>Agrostis stolonifera</i> L. | | GRAMINEAE | | |
| 13 | <i>Ailanthus altissima</i> (Miller) Swingle | Ailanto | SIMAROUBACEAE | | |
| 14 | <i>Ajuga chamaepitys</i> (L.) Schreb. | Pinillo oloroso | LABIATAE | | |
| 15 | <i>Alliaria petiolata</i> (M. Bieb.) Cavara & Grande | Aliaria | CRUCIFERAE | | |
| 16 | <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn. | Aliso | BETULACEAE | | |
| 17 | <i>Alyssum granatense</i> Boiss. & Reut. | | CRUCIFERAE | 1b | |
| 18 | <i>Amaranthus blitum</i> L. ssp. <i>blitum</i> | Bledo | AMARANTHACEAE | | |
| 19 | <i>Anacyclus clavatus</i> (Desf.) Pers. | Manzanilla loca | COMPOSITAE | | |
| 20 | <i>Anagallis arvensis</i> L. | Murajes | PRIMULACEAE | | |
| 21 | <i>Anchusa arvensis</i> (L.) M. Bieb. | Licóside | BORAGINACEAE | | |
| 22 | <i>Anchusa italica</i> Retz. | Lengua de buey | BORAGINACEAE | | |
| 23 | <i>Anchusa undulata</i> Loefl. Ex L. ssp. <i>undulata</i> | Lengua de culebra | BORAGINACEAE | | |
| 24 | <i>Andryala arenaria</i> (DC.) Boiss. & Reut. | | COMPOSITAE | | |
| 25 | <i>Andryala integrifolia</i> L. | | COMPOSITAE | | |
| 26 | <i>Andryala laxiflora</i> DC. | | COMPOSITAE | * | |
| 27 | <i>Andryala rothia</i> Pers. | | COMPOSITAE | | |
| 28 | <i>Angelica major</i> | | UMBELLIFERAE | | |
| 29 | <i>Anthemis arvensis</i> L. | Manzanilla bastarda | COMPOSITAE | | |
| 30 | <i>Anthriscus caucalis</i> M. Bieb. | | UMBELLIFERAE | | |
| 31 | <i>Anthyllis lotoides</i> L. | | LEGUMINOSAE | | |
| 32 | <i>Aphanes cornucopioides</i> Lag. | | ROSACEAE | 1b | |
| 33 | <i>Aphanes microcarpa</i> (Boiss. & Reut.) Rothm. | | ROSACEAE | 1c | |
| 34 | <i>Apium inundatum</i> (L.) Rchb. f. | Apio | UMBELLIFERAE | | |
| 35 | <i>Apium nodiflorum</i> (L.) Lag. | Apio bastardo | UMBELLIFERAE | | |
| 36 | <i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh. | | CRUCIFERAE | | |
| 37 | <i>Arabis hirsuta</i> (L.) Scop. | | CRUCIFERAE | | |
| 38 | <i>Arabis verna</i> (L.) R. Br. | | CRUCIFERAE | | |
| 39 | <i>Arbutus unedo</i> L. | Madroño | ERICACEAE | | IE |
| 40 | <i>Arenaria leptoclados</i> (Rchb.) Guss. | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 41 | <i>Arenaria serpyllifolia</i> L. | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 42 | <i>Aristolochia paucinervis</i> Pomel | Aristolochia macho | ARISTOLOCHIACEAE | 1b | |
| 43 | <i>Aristolochia pallida</i> Willd. ssp. <i>castellana</i> Nardi | Aristolochia | ARISTOLOCHIACEAE | * | |
| 44 | <i>Armeria arenaria</i> (Per.) Sch. ssp. <i>segoviensis</i> (G. ex B.) N. F. | Candelas | PLUMBAGINACEAE | | |
| 45 | <i>Artemisia campestris</i> L. ssp. <i>glutinosa</i> (J.Gay ex Bes.) Batt. | Escobilla parda | COMPOSITAE | | |
| 46 | <i>Artemisia herba-alba</i> Asso | Ontina | COMPOSITAE | | |
| 47 | <i>Arum italicum</i> Mill. | Aro | ARACEAE | | |
| 48 | <i>Arundo donax</i> L. | Caña | GRAMINEAE | | |
| 49 | <i>Asparagus acutifolius</i> L. | Esparraguera | ASPARGACEAE | | |
| 50 | <i>Asparagus officinalis</i> L. | Esparraguera | ASPARGACEAE | | |
| 51 | <i>Asphodelus aestivus</i> Brot. | Gamón | LILIACEAE | | |
| 52 | <i>Asphodelus albus</i> Miller | Asfódelo blanco | LILIACEAE | | |
| 53 | <i>Asterolinon linum-stellatum</i> (L.) Duby | | PRIMULACEAE | | |
| 54 | <i>Astragalus stella</i> L. | Astrágalo estrellado | LEGUMINOSAE | 1c | |
| 55 | <i>Avena barbata</i> Pott ex Link | Avena loca | GRAMINEAE | | |
| 56 | <i>Avena fatua</i> L. | Avena loca | GRAMINEAE | | |
| 57 | <i>Avena sterilis</i> L. | Avena borde | GRAMINEAE | | |
| 58 | <i>Avenula louriensis</i> (Delastre) Kerquélen | | GRAMINEAE | | |
| 59 | <i>Ballota nigra</i> L. ssp. <i>foetida</i> (Vis.) Hayek | Marrubio negro | LABIATAE | | |
| 60 | <i>Bartsia trixago</i> L. | Gallocresta | SCROPHULARIACEAE | | |
| 61 | <i>Bellis annua</i> L. | Margarita | COMPOSITAE | | |

| | | | | | |
|-----|--|------------------------|-----------------|----|----|
| 62 | <i>Biscutella laevigata</i> L. | Hierba de los anteojos | CRUCIFERAE | | |
| 63 | <i>Biserrula pelecinus</i> L. | Port.: sapatetas | LEGUMINOSAE | | |
| 64 | <i>Brachypodium sylvaticum</i> (Hudson) Beauv. | Rompebarrigas | GRAMINEAE | | |
| 65 | <i>Brachypodium</i> sp. | | GRAMINEAE | | |
| 66 | <i>Brassica barrelieri</i> (L.) Janka | Pinpájaro | CRUCIFERAE | 1b | |
| 67 | <i>Briza maxima</i> L. | Cedacillo mayor | GRAMINEAE | | |
| 68 | <i>Briza media</i> L. | Cedacillo | GRAMINEAE | | |
| 69 | <i>Bromus diandrus</i> Roth | | GRAMINEAE | | |
| 70 | <i>Bromus hordeaceus</i> L. | | GRAMINEAE | | |
| 71 | <i>Bromus lanceolatus</i> Roth | | GRAMINEAE | | |
| 72 | <i>Bromus madritensis</i> L. | | GRAMINEAE | | |
| 73 | <i>Bromus rubens</i> L. | | GRAMINEAE | | |
| 74 | <i>Bromus tectorum</i> L. | Espiguilla colgante | GRAMINEAE | | |
| 75 | <i>Bryonia dioica</i> Jacq. | Nueza | CUCURBITACEAE | | |
| 76 | <i>Calendula arvensis</i> L. | Maravilla silvestre | COMPOSITAE | | |
| 77 | <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull | Brecina | ERICACEAE | | |
| 78 | <i>Camomilla</i> sp. | Margaritas | COMPOSITAE | | |
| 79 | <i>Campanula erinus</i> L. | | CAMPANULACEAE | | |
| 80 | <i>Campanula rapunculus</i> L. | Rapónchigo | CAMPANULACEAE | | |
| 81 | <i>Capsella bursa-pastoris</i> (L.) Medik. | Zurrón del pastor | CRUCIFERAE | | |
| 82 | <i>Cardamine hirsuta</i> L. | Mastuerzo menor | CRUCIFERAE | | |
| 83 | <i>Cardamine pratensis</i> L. | Berro de prado | CRUCIFERAE | | |
| 84 | <i>Carduus pycnocephalus</i> L. | Cardo de calvero | COMPOSITAE | | |
| 85 | <i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis | | COMPOSITAE | | |
| 86 | <i>Carex</i> sp. | Carrizo | CYPERACEAE | | |
| 87 | <i>Carlina corymbosa</i> L. | Cardo cuco | COMPOSITAE | | |
| 88 | <i>Carlina hispanica</i> Lam. ssp. <i>hispanica</i> | | COMPOSITAE | * | |
| 89 | <i>Carthamus lanatus</i> L. | Azotacristos | COMPOSITAE | | |
| 90 | <i>Castanea sativa</i> Miller | Castaña | FAGACEAE | | |
| 91 | <i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E. Hubb. ssp. <i>rigidum</i> | | GRAMINEAE | | |
| 92 | <i>Centaurea alba</i> L. | | COMPOSITAE | | |
| 93 | <i>Centaurea aspera</i> L. ssp. <i>aspera</i> | | COMPOSITAE | 1a | |
| 94 | <i>Centaurea cyanus</i> L. | Aciano | COMPOSITAE | | |
| 95 | <i>Centaurea melitensis</i> L. | Centaura de Malta | COMPOSITAE | | |
| 96 | <i>Centaurea ornata</i> Willd. ssp. <i>ornata</i> | | COMPOSITAE | * | |
| 97 | <i>Centaurea paniculata</i> L. ssp. <i>castellana</i> (Boiss & Reut.) Dostal | | COMPOSITAE | * | |
| 98 | <i>Centranthus calcitrapae</i> (L.) Dufr. | Milamores | VALERIANACEAE | | |
| 99 | <i>Cerastium glomeratum</i> Thuill. | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 100 | <i>Cerastium semidecandrum</i> L. | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 101 | <i>Ceterach officinarum</i> Willd. | Doradilla | ASPLENIACEAE | | |
| 102 | <i>Chamaemelum mixtum</i> (L.) All. | | COMPOSITAE | | |
| 103 | <i>Cheilanthes hispanica</i> Mett. | | POLIPODIACEAE | | |
| 104 | <i>Chenopodium album</i> L. | Cenizo blanco | CHENOPODIACEAE | | |
| 105 | <i>Chenopodium opulifolium</i> Schrader ex Koch & Ziz | | CHENOPODIACEAE | | |
| 106 | <i>Chenopodium pumilio</i> R. Br. | | CHENOPODIACEAE | | |
| 107 | <i>Chondrilla juncea</i> L. | Achicoria dulce | COMPOSITAE | | |
| 108 | <i>Cichorium intybus</i> L. | Achicoria | COMPOSITAE | | |
| 109 | <i>Cicuta virosa</i> L. | Cicuta virosa | UMBELLIFERAE | | |
| 110 | <i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten. | Cardo | COMPOSITAE | | |
| 111 | <i>Cistus albidus</i> L. | Estepa blanca | CISTACEAE | | |
| 112 | <i>Cistus ladanifer</i> L. ssp. <i>ladanifer</i> | Jara pringosa | CISTACEAE | 1a | |
| 113 | <i>Cistus populifolius</i> L. | Jara cervuna | CISTACEAE | 1c | |
| 114 | <i>Cistus psilosepalus</i> Sweet | Jara rizada | CISTACEAE | 1a | VU |
| 115 | <i>Cistus salviifolius</i> L. | Estepa negra | CISTACEAE | | |
| 116 | <i>Cistus laurifolius</i> L. | Estepa | CISTACEAE | | |
| 117 | <i>Clematis campaniflora</i> Brot. | Clemátide | RANUNCULACEAE | * | |
| 118 | <i>Clematis vitalba</i> L. | Clemátide | RANUNCULACEAE | | |
| 119 | <i>Cnicus benedictus</i> L. | Cardo santo | COMPOSITAE | | |
| 120 | <i>Conium maculatum</i> L. | Cicuta | UMBELLIFERAE | | |
| 121 | <i>Convolvulus arvensis</i> L. | Correhuela | CONVOLVULACEAE | | |
| 122 | <i>Convolvulus cantabrica</i> L. | | CONVOLVULACEAE | | |
| 123 | <i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist | | COMPOSITAE | | |
| 124 | <i>Coronilla repanda</i> (Poir.) Guss. ssp. <i>dura</i> (Cav.) Cout. | | LEGUMINOSAE | | |
| 125 | <i>Coronilla scorpioides</i> (L.) Koch | Alacranera | LEGUMINOSAE | | |
| 126 | <i>Corylus avellana</i> L. | Avellano | BETULACEAE | | IE |

| | | | | | |
|-----|---|-----------------------------|------------------|----|----|
| 127 | <i>Corynephorus divaricatus</i> (Pourr.) Breistr. | | GRAMINEAE | | |
| 128 | <i>Crasula tillaea</i> Lest.-Gare. | | CRASSULACEAE | | |
| 129 | <i>Crataegus monogyna</i> Jacq. | Majuelo | ROSACEAE | | |
| 130 | <i>Crepis capillaris</i> (L.) Wallr. | | COMPOSITAE | | |
| 131 | <i>Crepis vesicaria</i> L. ssp. <i>taraxacifolia</i> (Thuill.) Thell. | | COMPOSITAE | | |
| 132 | <i>Crocus sativus</i> L. | Azafrán | IRIDACEAE | | |
| 133 | <i>Crucianella angustifolia</i> L. | Espigadilla | RUBIACEAE | | |
| 134 | <i>Cucubalus baccifer</i> L. | Belladona falsa | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 135 | <i>Cucumis myriocarpus</i> Naudin | | CUCURBITACEAE | | |
| 136 | <i>Cupressus arizonica</i> Greene | Arizónica | CUPRESSACEAE | | |
| 137 | <i>Cupressus macrocarpa</i> Hartw. | Ciprés de Monterrey | CUPRESSACEAE | | |
| 138 | <i>Cuscuta planiflora</i> Ten. | | CONVOLVULACEAE | | |
| 139 | <i>Cynodon dactylon</i> (L.) Pers. | Grama común | GRAMINEAE | | |
| 140 | <i>Cynoglossum cheirifolium</i> L. | Viniebla de hojas de alhelí | BORAGINACEAE | | |
| 141 | <i>Cynosurus echinatus</i> L. | Cola de perro | GRAMINEAE | | |
| 142 | <i>Cyperus longus</i> L. | Juncia larga | CYPERACEAE | | |
| 143 | <i>Cytisus multiflorus</i> (L'Hér.) Sweet | Escoba blanca | LEGUMINOSAE | * | |
| 144 | <i>Cytisus purgans</i> (L.) Boiss. | Piorno serrano | LEGUMINOSAE | 1c | |
| 145 | <i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link ssp. <i>scoparius</i> | Escoba negra | LEGUMINOSAE | | |
| 146 | <i>Dactylis glomerata</i> L. | Grama en jopillos | GRAMINEAE | | |
| 147 | <i>Dactylis</i> sp. | | GRAMINEAE | | |
| 148 | <i>Daphne gnidium</i> L. | Torvisco | THYMELAEACEAE | | |
| 149 | <i>Datura stramonium</i> L. | Estramonio | SOLANACEAE | | |
| 150 | <i>Daucus carota</i> L. | Zanahoria | UMBELLIFERAE | | |
| 151 | <i>Deschampsia flexuosa</i> (L.) Trin. ssp. <i>iberica</i> | | GRAMINEAE | | |
| 152 | <i>Deschampsia</i> sp. | | GRAMINEAE | | |
| 153 | <i>Desmazeria rigida</i> (L.) Tutin & E.F. War. | | GRAMINEAE | | |
| 154 | <i>Digitalis purpurea</i> L. | Digital | SCROPHULARIACEAE | | |
| 155 | <i>Digitalis thapsi</i> L. | Dedaleira | SCROPHULARIACEAE | * | |
| 156 | <i>Diplotaxis catholica</i> (L.) DC. | Jaramago | CRUCIFERAE | 1b | |
| 157 | <i>Diplotaxis virgata</i> (Cav.) DC. ssp. <i>virgata</i> | Rabanillo | CRUCIFERAE | * | |
| 158 | <i>Dipsacus fullonum</i> L. | Cardencha | DIPSACACEAE | | |
| 159 | <i>Doronicum plantagineum</i> L. | | COMPOSITAE | | |
| 160 | <i>Echinaria capitata</i> (L.) Desf. | Trigo del diablo | GRAMINEAE | | |
| 161 | <i>Echinops strigosus</i> L. | Cardo yesquero | COMPOSITAE | * | |
| 162 | <i>Echinopartum barnadesii</i> (Graells) Rothm. | Erizón | LEGUMINOSAE | * | |
| 163 | <i>Echium plantagineum</i> L. | | BORAGINACEAE | | |
| 164 | <i>Echium vulgare</i> L. | Viborera | BORAGINACEAE | | |
| 165 | <i>Elaeagnus angustifolia</i> L. | Árbol del paraíso | ELAEAGNACEAE | | |
| 166 | <i>Eleocharis palustris</i> (L.) Roem. & Schult. | | CYPERACEAE | | |
| 167 | <i>Epilobium hirsutum</i> L. | Hierba de San Antonio | ONAGRACEAE | | |
| 168 | <i>Epilobium tetragonum</i> L. | Adelfilla de tallos | ONAGRACEAE | | |
| 169 | <i>Eragrostis curvula</i> (Schrud.) Nees | Pasto llorón | GRAMINEAE | | |
| 170 | <i>Eragrostis minor</i> Host | | GRAMINEAE | | |
| 171 | <i>Erica arborea</i> L. | Brezo blanco | ERICACEAE | | |
| 172 | <i>Erica lusitanica</i> Rudolphi | Brezo portugués | ERICACEAE | 1a | |
| 173 | <i>Erica umbellata</i> Loefl. ex L. | | ERICACEAE | 1b | |
| 174 | <i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér. | Alfileres de pastos | GERANIACEAE | | |
| 175 | <i>Erophila verna</i> (L.) Chevall. | Yerbecilla temprana | CRUCIFERAE | | |
| 176 | <i>Eruca vesicaria</i> (L.) CAV. | Oruga | CRUCIFERAE | | |
| 177 | <i>Eryngium campestre</i> L. | Cardo corredor | UMBELLIFERAE | | |
| 178 | <i>Eucalyptus globulus</i> Labill. | Eucalipto | MYRTACEAE | | |
| 179 | <i>Euphorbia helioscopia</i> L. | Lechetrezna girasol | EUPHORBIACEAE | | |
| 180 | <i>Evax carpetana</i> Lange | | COMPOSITAE | 1a | |
| 181 | <i>Evax lasiocarpa</i> Lange ex Cutanda | | COMPOSITAE | 1a | |
| 182 | <i>Festuca indigesta</i> Boiss. ssp. <i>gredensis</i> | | GRAMINEAE | * | |
| 183 | <i>Festuca pratensis</i> Hudson | Cañuela | GRAMINEAE | | |
| 184 | <i>Festuca rubra</i> L. | | GRAMINEAE | | |
| 185 | <i>Fhleum</i> sp. | | GRAMINEAE | | |
| 186 | <i>Ficus carica</i> L. | Higuera | MORACEAE | | |
| 187 | <i>Filago pyramidata</i> L. | | COMPOSITAE | | |
| 188 | <i>Flueggea tinctoria</i> (L.) G.L.Webster | Tamujo | EUPHORBIACEAE | * | IE |
| 189 | <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. | Hinojo | UMBELLIFERAE | | |
| 190 | <i>Frangula alnus</i> Mill. | Arraclán | RHAMNACEAE | | |
| 191 | <i>Fraxinus angustifolia</i> Vahl. | Fresno | OLEACEAE | | |

| | | | | | |
|-----|---|-------------------------|-----------------|----|-----|
| 192 | <i>Fumaria officinalis</i> L. | Fumaria | PAPAVERACEAE | | |
| 193 | <i>Fumaria parviflora</i> Lam. | Fum. de flor menuda | PAPAVERACEAE | | |
| 194 | <i>Gagea lutea</i> (L.) Ker-Gawler | | LILIACEAE | | |
| 195 | <i>Galium aparine</i> L. | Amor del hortelano | RUBIACEAE | | |
| 196 | <i>Galium broterianum</i> | | RUBIACEAE | | |
| 197 | <i>Galium murale</i> (L.) All. | | RUBIACEAE | | |
| 198 | <i>Galium parisiense</i> L. | Cat.: Reboleta | RUBIACEAE | | |
| 199 | <i>Galium spurium</i> L. | | RUBIACEAE | | |
| 200 | <i>Galium tricorutum</i> Dandy | | RUBIACEAE | | |
| 201 | <i>Galium verum</i> L. | Cuajaleche | RUBIACEAE | | |
| 202 | <i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P. Beauv. | Avena francesa | GRAMINEAE | | |
| 203 | <i>Genista cinerea</i> (Vill.) DC. | Hiniesta | LEGUMINOSAE | | |
| 204 | <i>Genista falcata</i> Brot. | Aulaga | LEGUMINOSAE | * | |
| 205 | <i>Genista florida</i> L. | Piomo o escobón | LEGUMINOSAE | 1c | |
| 206 | <i>Genista hirsuta</i> Vahl. | Aulaga | LEGUMINOSAE | 1b | |
| 207 | <i>Geranium molle</i> L. | | GERANIACEAE | | |
| 208 | <i>Geranium robertianum</i> L. | Hierba de San Roberto | GERANIACEAE | | |
| 209 | <i>Geranium rotundifolium</i> L. | | GERANIACEAE | | |
| 210 | <i>Geum sylvaticum</i> Pourr. | Hierba del ermitaño | ROSACEAE | | |
| 211 | <i>Gleditsia triacanthos</i> L. | Acacia de tres espinas | LEGUMINOSAE | | |
| 212 | <i>Glyceria notata</i> Chevall. | | GRAMINEAE | | |
| 216 | <i>Halimium commutatum</i> Pau | | CISTACEAE | 1b | SAH |
| 217 | <i>Halimium umbellatum</i> (L.) Spach | Jarilla | CISTACEAE | | |
| 218 | <i>Hedera helix</i> L. ssp. <i>helix</i> | Hiedra | ARALIACEAE | | |
| 219 | <i>Hedypnois cretica</i> (L.) Dum-Courset | | COMPOSITAE | | |
| 220 | <i>Helichrysum serotinum</i> Boiss. | | COMPOSITAE | | |
| 221 | <i>Helichrysum stoechas</i> (L.) Moench. | Siempreviva | COMPOSITAE | | |
| 222 | <i>Heliotropium europaeum</i> L. | Verrucaria | BORAGINACEAE | | |
| 223 | <i>Herniaria glabra</i> L. | Milengrana | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 224 | <i>Herniaria hirsuta</i> L. | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 225 | <i>Herniaria scabrida</i> Boiss. | | CARYOPHYLLACEAE | 1a | |
| 226 | <i>Hirschfeldia incana</i> (L.) Lagr.-Foss. | Rabaniza amarilla | CRUCIFERAE | | |
| 227 | <i>Holcus lanatus</i> L. | Heno blanco | GRAMINEAE | | |
| 228 | <i>Holosteum umbellatum</i> L. | Estrellada | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 229 | <i>Hordeum murinum</i> L. | Paspayás | GRAMINEAE | | |
| 230 | <i>Hordeum vulgare</i> L. | Cebada | GRAMINEAE | | |
| 231 | <i>Humulus lupulus</i> L. | Lúpulo | CANNABACEAE | | |
| 232 | <i>Hymenocarpus cornicina</i> (L.) Vis. | | LEGUMINOSAE | | |
| 233 | <i>Hymenocarpus lotoides</i> (L.) Vis. | | LEGUMINOSAE | | |
| 234 | <i>Hyoscyamus niger</i> L. | Beleño negro | SOLANACEAE | | |
| 235 | <i>Hypecoum imberbe</i> Sm. | Pamplina | PAPAVERACEAE | | |
| 236 | <i>Hypecoum pendulum</i> L. | Cat.: Ballarida pèndula | PAPAVERACEAE | | |
| 237 | <i>Hypericum androsaemum</i> L. | Androsemo | GUTTIFERAE | | VU |
| 238 | <i>Hypericum perforatum</i> L. | Hierba de San Juan | GUTTIFERAE | | |
| 239 | <i>Hypochoeris glabra</i> L. | | COMPOSITAE | | |
| 240 | <i>Hypochoeris radicata</i> L. | Hierba de halcón | COMPOSITAE | | |
| 241 | <i>Ilex aquifolium</i> L. | Acebo | AQUIFOLIACEAE | | SAH |
| 242 | <i>Iris pseudoacorus</i> L. | Lirio amarillo | IRIDACEAE | | |
| 243 | <i>Jasione montana</i> L. | Botón azul | CAMPANULACEAE | | |
| 244 | <i>Jasminum fruticans</i> L. | Jazmín de monte | OLEACEAE | | |
| 245 | <i>Juncus acutus</i> L. | Junco redondo | JUNCACEAE | | |
| 246 | <i>Juncus articulatus</i> L. | Junco articulado | JUNCACEAE | | |
| 247 | <i>Juncus effusus</i> L. | Junco de esteras | JUNCACEAE | | |
| 248 | <i>Juncus maritimus</i> Lam. | Junco de mar | JUNCACEAE | | |
| 249 | <i>Juncus pygmaeus</i> L.C.M. Rich. | | JUNCACEAE | | |
| 250 | <i>Juniperus communis</i> L. ssp. <i>alpina</i> (Suter) Celak | Enebro rastrero | CUPRESSACEAE | | |
| 251 | <i>Juniperus oxycedrus</i> L. ssp. <i>oxycedrus</i> | Enebro de la miera | CUPRESSACEAE | | |
| 252 | <i>koeleria crassipes</i> Lange | | GRAMINEAE | | |
| 253 | <i>koeleria</i> sp. | | GRAMINEAE | | |
| 254 | <i>Lactuca serriola</i> L. | Escarola | COMPOSITAE | | |
| 255 | <i>Lamarckia aurea</i> (L.) Moench | Cepillitos | GRAMINEAE | | |
| 256 | <i>Lamium amplexicaule</i> L. | Lamio | LABIATAE | | |
| 257 | <i>Lamium hybridum</i> Vill. | | LABIATAE | | |
| 258 | <i>Lamium purpureum</i> L. | Lamio púrpura | LABIATAE | | |
| 259 | <i>Lapsana communis</i> L. | Lámpsana | COMPOSITAE | | |
| 260 | <i>Lathyrus angulatus</i> L. | | LEGUMINOSAE | | |

| | | | | | |
|-----|--|---------------------------|------------------|----|--|
| 261 | <i>Lathyrus setifolius</i> L. | Alverjoncillo | LEGUMINOSAE | | |
| 262 | <i>Laurus nobilis</i> L. | Laurel | LAURACEAE | | |
| 263 | <i>Lavandula stoechas</i> L. ssp. <i>pedunculata</i> (Mill.) Samp. ex Roz. | Cantueso | LABIATAE | * | |
| 264 | <i>Lemna minor</i> L. | Lenteja de agua | LEMNACEAE | | |
| 265 | <i>Leontodon taraxacoides</i> (Vill.) Mérat | | COMPOSITAE | | |
| 266 | <i>Ligustrum vulgare</i> L. | Aligustre | OLEACEAE | | |
| 267 | <i>Linaria spartea</i> (L.) Chaz. | Esparto | SCROPHULARIACEAE | | |
| 268 | <i>Logfia arvensis</i> (L.) Holub | | COMPOSITAE | | |
| 269 | <i>Logfia gallica</i> (L.) Coss. & Germ. | | COMPOSITAE | | |
| 270 | <i>Logfia minima</i> (Sm.) Dumort. | | COMPOSITAE | | |
| 271 | <i>Lolium rigidum</i> Gaudin | | GRAMINEAE | | |
| 272 | <i>Lonicera etrusca</i> Santi | Madreselva | CAPRIFOLIACEAE | | |
| 273 | <i>Lonicera peryclimenum</i> L. ssp. <i>hispanica</i> (Bois. & R.) Nym. | Madreselva | CAPRIFOLIACEAE | | |
| 274 | <i>Lotus castellanus</i> Boiss. & Reut. | | LEGUMINOSAE | | |
| 275 | <i>Lupinus angustifolius</i> L. | Altramuz de hoja estrecha | LEGUMINOSAE | | |
| 276 | <i>Lupinus hispanicus</i> Boiss. & Reut. | Alberjón | LEGUMINOSAE | * | |
| 277 | <i>Luzula forsteri</i> (Sm.) DC.. | | JUNCACEAE | | |
| 278 | <i>Lythrum hyssopifolia</i> L. | Hierba del toro | LYTHRACEAE | | |
| 279 | <i>Lythrum salicaria</i> L. | Salicaria | LYTHRACEAE | | |
| 280 | <i>Malcolmia lacera</i> (L.) DC. | | CRUCIFERAE | 1b | |
| 281 | <i>Malva hispanica</i> L. | Malva blanca | MALVACEAE | 1b | |
| 282 | <i>Malva sylvestris</i> L. | Malva común | MALVACEAE | | |
| 283 | <i>Marrubium vulgare</i> L. | Marrubio | LABIATAE | | |
| 284 | <i>Matthiola</i> sp. | Alhelí | CRUCIFERAE | | |
| 285 | <i>Medicago minima</i> (L.) Bartal. | Trebolillo | LEGUMINOSAE | | |
| 286 | <i>Medicago polymorpha</i> L. | Carretón de amores | LEGUMINOSAE | | |
| 287 | <i>Medicago rigidula</i> (L.) All. | | LEGUMINOSAE | | |
| 288 | <i>Melica ciliata</i> L. | Espiguilla de seda | GRAMINEAE | | |
| 289 | <i>Mentha cervina</i> L. | Menta de ciervo | LABIATAE | | |
| 290 | <i>Mentha pulegium</i> L. | Poleo | LABIATAE | | |
| 291 | <i>Mentha rotundifolia</i> (L.) Hudson | Mentraso | LABIATAE | | |
| 292 | <i>Mentha suaveolens</i> Ehrh. | | LABIATAE | | |
| 293 | <i>Mentha sylvestris</i> L. | Menta | LABIATAE | | |
| 294 | <i>Mercurialis annua</i> L. ssp. <i>ambigua</i> (L.f.) Arcang. | Mercurial | EUPHORBIACEAE | | |
| 295 | <i>Mibora minima</i> (L.) Desv. | | GRAMINEAE | | |
| 296 | <i>Minuartia hamata</i> (Hauskn. & Bornm.) Mattf. | | CARYOPHYLLACEAE | 1b | |
| 297 | <i>Misopates orontium</i> (L.) Raf. | | SCROPHULARIACEAE | | |
| 298 | <i>Molineriella laevis</i> (Brot.) Rouy | | GRAMINEAE | | |
| 299 | <i>Montia fontana</i> L. | Hierba de manantial | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 300 | <i>Muscari comosum</i> (L.) Miller | Nazareno | HYACINTHACEAE | | |
| 301 | <i>Muscari neglectum</i> Guss. ex Ten. | | HYACINTHACEAE | | |
| 302 | <i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill | Nomeolvides común | BORAGINACEAE | | |
| 303 | <i>Myosotis ramosissima</i> Rochel | | BORAGINACEAE | | |
| 304 | <i>Myosotis stolonifera</i> (DC.) Gay | Nomeolvides | BORAGINACEAE | | |
| 305 | <i>Myosotis stricta</i> Link ex Roem. & Schult. | | BORAGINACEAE | | |
| 306 | <i>Myosurus minimus</i> L. | Cola de ratón | RANUNCULACEAE | | |
| 307 | <i>Nardus stricta</i> L. | Cervuno | GRAMINEAE | | |
| 308 | <i>Narcissus triandrus</i> ssp. <i>pallidulus</i> (Graells) R. G. ex F. C. | | AMARYLLIDACEAE | * | |
| 309 | <i>Nasturtium officinale</i> R. Br. | Berro | CRUCIFERAE | | |
| 310 | <i>Nauplius aquaticus</i> (L.) Cass. | | COMPOSITAE | | |
| 311 | <i>Neatostema apulum</i> (L.) I.M.Jonnst. | | BORAGINACEAE | | |
| 312 | <i>Oenanthe crocata</i> L. | Nabo del diablo | UMBELLIFERAE | | |
| 313 | <i>Olea europaea</i> L. var. <i>europaea</i> | Olivo | OLEACEAE | | |
| 314 | <i>Olea europaea</i> L. var. <i>sylvestris</i> Brot. | Acebucho | OLEACEAE | | |
| 315 | <i>Onopordum acanthium</i> L. | Alcachofa borriquera | COMPOSITAE | | |
| 316 | <i>Onopordum illyricum</i> Willd. | Cardo del demonio | COMPOSITAE | | |
| 317 | <i>Origanum vulgare</i> L. | Orégano | LABIATAE | | |
| 318 | <i>Ornithopus compressus</i> L. | Cornicabra | LEGUMINOSAE | | |
| 319 | <i>Ornithopus perpusillus</i> L. | | LEGUMINOSAE | | |
| 320 | <i>Ornithopus pinnatus</i> (Mill.) Druce | | LEGUMINOSAE | | |
| 321 | <i>Orobancha</i> sp. | Jopo | OROBANCHACEAE | | |
| 322 | <i>Osmunda regalis</i> L. | Helecho real | OSMUNDACEAE | | |
| 323 | <i>Osyris alba</i> L. | Retama loca | SANTALACEAE | | |

| | | | | | |
|-----|---|---------------------|------------------|----|-----|
| 324 | <i>Paeonia broteroi</i> Boiss. & Reut. | Rosa albardera | PEONIACEAE | * | |
| 325 | <i>Papaver dubium</i> L. | Amapola oblonga | PAPAVERACEAE | | |
| 326 | <i>Papaver rhoeas</i> L. | Amapola | PAPAVERACEAE | | |
| 327 | <i>Papaver somniferum</i> L. | Adormidera | PAPAVERACEAE | | |
| 328 | <i>Parentucellia latifolia</i> (L.) Caruel | | SCROPHULARIACEAE | | |
| 329 | <i>Parentucellia viscosa</i> (L.) Caruel | | SCROPHULARIACEAE | | |
| 330 | <i>Paronychia argentea</i> Lam | Nevadilla | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 331 | <i>Persicaria maculosa</i> Gray | | POLYGONACEAE | | |
| 332 | <i>Petrorhagia nanteuillii</i> (Burnat) P.W. Ball & Heywood | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 333 | <i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W. Ball & Heywood | Clavelina prolifera | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 334 | <i>Phalaris caerulea</i> Desf. | | GRAMINEAE | | |
| 335 | <i>Phragmites australis</i> (Cav.) Trin. ex Steud. | Cañiza o carrizo | GRAMINEAE | | |
| 336 | <i>Phragmites communis</i> Trin. | Carrizo común | GRAMINEAE | | |
| 337 | <i>Phillyrea angustifolia</i> L. | Olivilla | OLEACEAE | | |
| 338 | <i>Phlomis lychnitis</i> L. | Candelera | LABIATAE | 1a | |
| 339 | <i>Picnemon acarna</i> (L.) Cass. | Cardo blanco | COMPOSITAE | | |
| 340 | <i>Pimpinella villosa</i> Schousb. | | UMBELLIFERAE | * | |
| 341 | <i>Pinus halepensis</i> Miller | Pino carrasco | PINACEAE | | |
| 342 | <i>Pinus nigra</i> Arnold | Pino negral | PINACEAE | | |
| 343 | <i>Pinus pinaster</i> Aiton | Pino resinero | PINACEAE | | |
| 344 | <i>Pinus pinea</i> L. | Pino piñonero | PINACEAE | | |
| 345 | <i>Pinus sylvestris</i> L. | Pino albar | PINACEAE | | |
| 346 | <i>Pistacia lentiscus</i> L. | Lentisco | ANACARDIACEAE | | |
| 347 | <i>Pistacia terebinthus</i> L. | Cornicabra | ANACARDIACEAE | | |
| 348 | <i>Plantago afra</i> L. | | PLANTAGINACEAE | | |
| 349 | <i>Plantago coronopus</i> L. ssp. <i>coronopus</i> | Estrellamar | PLANTAGINACEAE | | |
| 350 | <i>Plantago lagopus</i> L. | Pie de liebre | PLANTAGINACEAE | | |
| 351 | <i>Plantago lanceolata</i> L. | Llantén menor | PLANTAGINACEAE | | |
| 352 | <i>Plantago major</i> L. | Llantén mayor | PLANTAGINACEAE | | |
| 353 | <i>Poa annua</i> L. | Espiguilla | GRAMINEAE | | |
| 354 | <i>Poa bulbosa</i> L. | | GRAMINEAE | | |
| 355 | <i>Poa pratensis</i> L. | | GRAMINEAE | | |
| 356 | <i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L. | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 357 | <i>Polygonum aviculare</i> L. | Sanguinaria mayor | POLYGONACEAE | | |
| 358 | <i>Polypogon monspeliensis</i> (L.) Desf. | Mijo silvestre | GRAMINEAE | | |
| 359 | <i>Populus alba</i> L. | Álamo blanco | SALICACEAE | | |
| 360 | <i>Populus x canadensis</i> Moench | Chopo | SALICACEAE | | |
| 361 | <i>Populus nigra</i> L. | Álamo negro | SALICACEAE | | |
| 362 | <i>Portulaca oleracea</i> L. | Verdolaga | PORTULACACEAE | | |
| 363 | <i>Potentilla reptans</i> L. | Cincoenrama | ROSACEAE | | |
| 364 | <i>Primula officinalis</i> | Primavera | PRIMULACEAE | | |
| 365 | <i>Prunus dulcis</i> (Mill.) D.A. Webb | Almendro | ROSACEAE | | |
| 366 | <i>Prunus spinosa</i> L. | Endrino | ROSACEAE | | |
| 367 | <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn | Helecho hembra | HYPOLEPIDACEAE | | |
| 368 | <i>Pterocephalodium diandrum</i> (Lag.) G. López | | DIPSACACEAE | | |
| 369 | <i>Pulicaria arabica</i> (L.) Cass. | | COMPOSITAE | 1b | |
| 370 | <i>Pyrus bourgaeana</i> Decne | Peral silvestre | ROSACEAE | 1b | SAH |
| 371 | <i>Quercus coccifera</i> L. | Coscoja | FAGACEAE | | |
| 372 | <i>Quercus ilex</i> L. ssp. <i>ballota</i> (Desf.) Samp. | Encina carrasca | FAGACEAE | | |
| 373 | <i>Quercus faginea</i> Lam. | Quejigo | FAGACEAE | 1b | |
| 374 | <i>Quercus pyrenaica</i> Willd. | Melojo | FAGACEAE | 1c | |
| 375 | <i>Quercus suber</i> L. | Alcornoque | FAGACEAE | | IE |
| 376 | <i>Ranunculus bulbosus</i> L. | Hierba velluda | RANUNCULACEAE | | |
| 377 | <i>Ranunculus parviflorus</i> L. | | RANUNCULACEAE | | |
| 378 | <i>Reseda luteola</i> L. | Gualda | RESEDACEAE | | |
| 379 | <i>Retama sphaerocarpa</i> (L.) Boiss. | Retama | LEGUMINOSAE | 1b | |
| 380 | <i>Rhagadiolus stellatus</i> (L.) Gaertn. | Uñas del diablo | COMPOSITAE | | |
| 381 | <i>Rhamnus alaternus</i> L. | Aladierno | RHAMNACEAE | | |
| 382 | <i>Robinia pseudoacacia</i> L. | Falsa acacia | LEGUMINOSAE | | |
| 383 | <i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i> (L.) Hayek | | CRUCIFERAE | | |
| 385 | <i>Rosa canina</i> L. | Rosal silvestre | ROSACEAE | | |
| 386 | <i>Rosa micrantha</i> Borrer ex Sm. | Escaramujo | ROSACEAE | | |
| 387 | <i>Rosa pouzinzii</i> Tratt. | Agavanzo | ROSACEAE | | |
| 388 | <i>Rosmarinus officinalis</i> L. | Romero | LABIATAE | | |
| 389 | <i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev | Cola de gato anual | GRAMINEAE | | |
| 390 | <i>Rubia peregrina</i> L. | Rubia | RUBIACEAE | | |

| | | | | | |
|-----|--|------------------------|------------------|----|----|
| 391 | <i>Rubus fruticosus</i> L. | Zarzamora | ROSACEAE | | |
| 392 | <i>Rubus ulmifolius</i> Schott | Zarza | ROSACEAE | | |
| 393 | <i>Rumex acetosella</i> L. ssp. <i>angiocarpus</i> (Murb.) Murb. | Acederilla | POLYGONACEAE | | |
| 394 | <i>Rumex conglomeratus</i> Murray | Romaza vulgar | POLYGONACEAE | * | |
| 395 | <i>Rumex crispus</i> L. | Vinagrera | POLYGONACEAE | | |
| 396 | <i>Rumex cristatus</i> DC. | | POLYGONACEAE | | |
| 397 | <i>Rumex induratus</i> Boiss. & Reut. | Acedera redonda | POLYGONACEAE | * | |
| 398 | <i>Rumex papillaris</i> Boiss. & Reut. | Acedera de lagarto | POLYGONACEAE | * | |
| 399 | <i>Rumex pulcher</i> L. | Romaza común | POLYGONACEAE | | |
| 400 | <i>Ruscus aculeatus</i> L. | Rusco | LILIACEAE | | |
| 401 | <i>Ruta montana</i> (L.) | Ruda montesina | RUTACEAE | | |
| 402 | <i>Sagina apetala</i> Ard. | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 403 | <i>Salix alba</i> L. | Sauce blanco | SALICACEAE | | |
| 404 | <i>Salix atrocinerea</i> Brot. | Sauce | SALICACEAE | | |
| 405 | <i>Salix fragilis</i> L. | Mimbrera | SALICACEAE | | |
| 406 | <i>Salix purpurea</i> L. | Mimbrera púrpura | SALICACEAE | | |
| 407 | <i>Salix salviifolia</i> Brot. | Bardaguera blanca | SALICACEAE | * | |
| 408 | <i>Salvia verbenaca</i> L. | Verbenaca | LABIATAE | | |
| 409 | <i>Sambucus nigra</i> L. | Saúco | CAPRIFOLIACEAE | | IE |
| 410 | <i>Sanguisorba minor</i> Scop. | Pimpinela menor | ROSACEAE | | |
| 411 | <i>Santolina chamaecyparissus</i> L. | Santolina | LABIATAE | | |
| 412 | <i>Santolina pectinata</i> Auct. Pyr. Non Lag | | LABIATAE | | |
| 413 | <i>Santolina rosmarinifolia</i> L. | Abrótano hembra | LABIATAE | | |
| 414 | <i>Sarothamnus scoparius</i> (L.) W.D.J. Koch | Retama negra | LEGUMINOSAE | | |
| 415 | <i>Saxifraga granulata</i> L. | Saxifraga blanca | SAXIFRAGACEAE | | |
| 416 | <i>Scandix microcarpa</i> | | UMBELLIFERAE | | |
| 417 | <i>Scandix</i> sp. | | UMBELLIFERAE | | |
| 418 | <i>Scirpoides holoschoenus</i> (L.) Soják | Junco común | CYPERACEAE | | |
| 419 | <i>Scolymus hispanicus</i> L. | Cardillo | COMPOSITAE | | |
| 420 | <i>Scrophularia auriculata</i> Loeffl. ex. L. | Escrofularia acuática | SCROPHULARIACEAE | | |
| 421 | <i>Scrophularia canina</i> L. | Escrofularia canina | SCROPHULARIACEAE | | |
| 422 | <i>Scrophularia scorodonia</i> L. | | SCROPHULARIACEAE | | |
| 423 | <i>Sedum album</i> L. ssp. <i>album</i> | Uva de gato | CRASSULACEAE | | |
| 424 | <i>Sedum andegavense</i> (DC.) Desv. | | CRASSULACEAE | | |
| 425 | <i>Sedum caespitosum</i> (Cav.) DC. | Uva de gato minúscula | CRASSULACEAE | | |
| 426 | <i>Sedum reflexum</i> L. | Uña de gato | CRASSULACEAE | | |
| 427 | <i>Selaginella denticulata</i> (L.) Spring | Selaginela | SELAGINELLACEAE | | VU |
| 428 | <i>Senecio jacobaea</i> L. | Hierba de Santiago | COMPOSITAE | | |
| 429 | <i>Senecio sylvaticus</i> L. | | COMPOSITAE | | |
| 430 | <i>Senecio vulgaris</i> L. | Hierba cana | COMPOSITAE | | |
| 431 | <i>Sesamoides purpurascens</i> (L.) G. López | Gualdilla | RESEDACEAE | | |
| 432 | <i>Silene colorata</i> Poirét | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 433 | <i>Silene gallica</i> L. | Carmentilla | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 434 | <i>Silene latifolia</i> Poirét | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 435 | <i>Silene muscipula</i> L. | Atrapamoscas | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 436 | <i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn. | Cardo borriquero | COMPOSITAE | | |
| 437 | <i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop. | Hierba de los cantores | CRUCIFERAE | | |
| 438 | <i>Sisymbrium runcinatum</i> Lag. ex DC. | Yerba de San Alberto | CRUCIFERAE | | |
| 439 | <i>Solanum dulcamara</i> L. | Dulcamara | SOLANACEAE | | |
| 440 | <i>Sonchus asper</i> (L.) Hill | Cerraja común | COMPOSITAE | | |
| 441 | <i>Spartium junceum</i> L. | Retama de olor | LEGUMINOSAE | | |
| 442 | <i>Spergula arvensis</i> L. | Esparcilla | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 443 | <i>Spergularia purpurea</i> (Pers.) G. Donf. | Arenaria roja | CARYOPHYLLACEAE | 1b | |
| 444 | <i>Spergularia rubra</i> (L.) J. Presl & K. Presl. | Arenaria roja | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 445 | <i>Stellaria pallida</i> (Dumort.) Piré | | CARYOPHYLLACEAE | | |
| 446 | <i>Stipa capensis</i> Thunb. | | GRAMINEAE | | |
| 447 | <i>Taeniatherum caput-medusae</i> (L.) Nevski | Cabeza de medusa | GRAMINEAE | | |
| 448 | <i>Tanacetum vulgare</i> L. | Hierba lombriguera | COMPOSITAE | | |
| 449 | <i>Taraxacum dens-leonis</i> DC. | Diente de león | COMPOSITAE | | |
| 450 | <i>Taraxacum officinale</i> Weber | Diente de león | COMPOSITAE | | |
| 451 | <i>Teesdalia coronopifolia</i> (J.P. Bergeret) Thell. | Pan y queso | CRUCIFERAE | | |
| 452 | <i>Teesdalia nudicaulis</i> (L.) R. Br. | Pan y queso | CRUCIFERAE | | |
| 453 | <i>Teucrium scorodonia</i> L. | Teucro | LABIATAE | | |
| 454 | <i>Tamus communis</i> L. | Lupio | DIOSCOREACEAE | | |
| 455 | <i>Thapsia villosa</i> L. | Candileja | UMBELLIFERAE | | |
| 456 | <i>Thymus mastichina</i> (L.) L. ssp. <i>mastichina</i> | Mejorana | LABIATAE | * | |

| | | | | |
|-----|---|---------------------------|------------------|----|
| 457 | <i>Thymus zygis</i> Loefl ex L. ssp. <i>zygis</i> | Tomillo salsero | LABIATAE | 1b |
| 458 | <i>Tolpis barbata</i> (L.) Gaertn. | | COMPOSITAE | |
| 459 | <i>Tordylium maximum</i> L. | Tordilio | APIACEAE | |
| 460 | <i>Torilis nodosa</i> (L.) Gaertn. | | UMBELLIFERAE | |
| 461 | <i>Trifolium angustifolium</i> L. | Trébol de zorra | LEGUMINOSAE | |
| 462 | <i>Trifolium arvense</i> L. | Pie de liebre | LEGUMINOSAE | |
| 463 | <i>Trifolium campestre</i> Schreb. | Fenarda | LEGUMINOSAE | |
| 464 | <i>Trifolium cernuum</i> Brot. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 465 | <i>Trifolium cherleri</i> L. | Rabo de gato | LEGUMINOSAE | |
| 466 | <i>Trifolium dubium</i> Sibth. | Trébol amarillo | LEGUMINOSAE | |
| 467 | <i>Trifolium gemellum</i> Pourr. ex Willd | Trebolillo de dos cabezas | LEGUMINOSAE | 1b |
| 468 | <i>Trifolium glomeratum</i> L. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 469 | <i>Trifolium hirtum</i> All. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 470 | <i>Trifolium ornithopodioides</i> L. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 471 | <i>Trifolium pratense</i> L. | Trébol rojo de los prados | LEGUMINOSAE | |
| 472 | <i>Trifolium resupinatum</i> L. | Trébol de juncal | LEGUMINOSAE | |
| 473 | <i>Trifolium retusum</i> L. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 474 | <i>Trifolium scabrum</i> L. | Trébol áspero | LEGUMINOSAE | |
| 475 | <i>Trifolium smyrnaeum</i> Boiss. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 476 | <i>Trifolium spumosum</i> L. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 477 | <i>Trifolium squarrosum</i> L. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 478 | <i>Trifolium stellatum</i> L. | Trébol estrellado | LEGUMINOSAE | |
| 479 | <i>Trifolium striatum</i> L. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 480 | <i>Trifolium strictum</i> L. | Trébol | LEGUMINOSAE | |
| 481 | <i>Trifolium subterraneum</i> L. | Trébol subterráneo | LEGUMINOSAE | |
| 482 | <i>Trifolium suffocatum</i> L. | | LEGUMINOSAE | |
| 483 | <i>Trifolium tomentosum</i> L. | Siempreviva | LEGUMINOSAE | |
| 484 | <i>Trisetaria</i> sp. | | GRAMINEAE | |
| 485 | <i>Tuberaria guttata</i> (L.) Pourr. | tuberaria | CISTACEAE | |
| 486 | <i>Typha latifolia</i> L. | Espadaña | THYPACEAE | |
| 487 | <i>Ulmus minor</i> Mill. | Olmo | ULMACEAE | |
| 488 | <i>Ulmus pumila</i> L. | Olmo de Siberia | ULMACEAE | |
| 489 | <i>Umbilicus pendulinus</i> DC. | Omblijo de Venus | CRASSULACEAE | |
| 490 | <i>Umbilicus rupestris</i> (Salisb.) Dandy | Omblijo de Venus | CRASSULACEAE | |
| 491 | <i>Urtica dioica</i> L. | Ortiga mayor | URTICACEAE | |
| 492 | <i>Urtica urens</i> L. | Ortiga menor | URTICACEAE | |
| 493 | <i>Valerianella coronata</i> (L.) DC. | | VALERIANACEAE | |
| 494 | <i>Velezia rigida</i> Loefl. ex L. | Clavelito seco | CARYOPHYLLACEAE | |
| 495 | <i>Verbascum virgatum</i> Stokes | Gordolobo | SCROPHULARIACEAE | |
| 496 | <i>Verbascum pulverulentum</i> Vill. | Gordolobo blanco | SCROPHULARIACEAE | |
| 497 | <i>Verbascum sinuatum</i> L. | Gordolobo | SCROPHULARIACEAE | |
| 498 | <i>Verbascum thapsus</i> L. | Gordolobo | SCROPHULARIACEAE | |
| 499 | <i>Verbena officinalis</i> L. | Verbena | VERBENACEAE | |
| 500 | <i>Veronica anagallis-aquatica</i> L. | Anagálide acuática | SCROPHULARIACEAE | |
| 501 | <i>Veronica triphyllus</i> L. | | SCROPHULARIACEAE | |
| 502 | <i>Viburnum tinus</i> L. ssp. <i>tinus</i> | Durillo | CAPRIFOLIACEAE | |
| 503 | <i>Vicia sativa</i> L. | Arveja común | LEGUMINOSAE | |
| 504 | <i>Vinca minor</i> L. | Vincapervinca | ASCLEPIADACEAE | |
| 505 | <i>Viola kitaibeliana</i> Schult. | | VIOLACEAE | |
| 506 | <i>Viscum album</i> L. | Muérdago | ARISTOLOCHIACEAE | |
| 507 | <i>Vitis vinifera</i> L. | Vid | VITACEAE | |
| 508 | <i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray | | GRAMINEAE | |
| 509 | <i>Vulpia ciliata</i> Dumort. | | GRAMINEAE | |
| 510 | <i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C. Gmelim | Cola de zorra | GRAMINEAE | |

Dec. 18/92: Decreto por el que se aprueba el Catálogo Regional de Especies Amenazadas de la Comunidad de Madrid. SAH: especies sensu stricto a la alteración de su hábitat, VU: especies vulnerables, IE: especies de interés especial. E.: endemismos. (*) Endemismos peninsulares, (1) especies cuya distribución geográfica se ubica mayoritariamente en la península, aunque presentan alguna población puntual en territorios próximos. a: endemismo galo-ibérico, b: endemismo ibero-norte-africano, c: endemismo galo-ibérico-norteafricano.